

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, P. (2017). Persepsi Guru Biologi SMA tentang Media Pembelajaran Materi Kingdom Animalia. *Procceding Biology Education Conference*, 14(1), 318-321.
- Atnur, W., Lufri, Sumarmin, R. (2014). Analisis Pelaksanaan Praktikum IPA Biologi Kelas VIII Semester 1 di SMP Negeri se-Kecamatan Lubuk Begalung Tahun Pelajaran 2014/2015. *Jurnal UNP*, 1(1), 1-21.
- Bhakti, Y. B. (2017). Evaluasi program Model CIPP Pada Proses Pembelajaran IPA. *Jurnal Inovasi Pendidikan Fisika dan Riset Ilmiah*, 1(2), 75-82.
- Dewi, S. I., Sunariyati, S., Neneng, L. (2014). Analisis Kendala Pelaksanaan Praktikum Biologi di SMA Negeri se-kota Palangka Raya. *Jurnal Edusains*, 2(1), 13-27.
- Endaswara, S. (2006). *Metode, Teori, Teknik Penelitian Kebudayaan*, Yogyakarta: Pustaka Widyatama.
- Hamidah, A., Sari, N., Budiningsih, R. (2014). Persepsi Siswa Tentang Kegiatan Praktikum Biologi di Labopratorium SMA Negeri se-Kota Jambi. *Jurnal Sainmatika*, 8(1), 49-60.
- Jamaluddin. (2015). Analisis Pelaksanaan Praktikum Menggunakan KIT IPA Fisika di SMP se-Kecamatan Sojol Kabupaten Donggala. *Jurnal Pendidikan Fisika Toduloko (JPFT)*, 3(1), 6-14.
- Khamidah, N., Aprilia, N. (2014). Evaluasi Program Pelaksanaan Praktikum Biologi Kelas XI SMA se-Kecamatan Umbulharjo Yogyakarta Semester II Tahun Ajaran 2013/2014. *Jurnal Jupemasi-pbio*, 1(1), 5-8.
- Mastika, I. N., Adyana, Putu I. B., Setyawan, G. N. (2014). Analisis Standarisasi Laboratorium Biologi dalam Proses Pembelajaran di SMA Negeri Kota Denpasar. *E-Journal Pasca Sarjana Universitas Pendidikan Ganesha*, 4(1), 1-10.
- Maulana., Djuanda, D. (2015). *Ragam Model Pembelajaran Di Sekolah Dasar Edisi Kedua*, Sumedang: UPI Sumedang Press.
- Mulyani, S. (2016). *Metode Analisis Dan Perancangan Sistem*, Bandung: Abdi Sitematika.

- Munandar, K. (2016). *Pengenalan Laboratorium IPA-Biologi Sekolah*, Bandung: PT Refika Aditama.
- Paramita, A. (2016). Profil Laboratorium dan Pelaksanaan Praktikum Biologi di SMA Negeri 1 Kartasura Tahun Ajaran 2015/2016. *Seminar Nasional Pendidikan Biologi dan saintek II* (hal. 1-11). Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Permendiknas. 2007. *Nomor 24, Tahun 2007, tentang Standar Sarana dan Prasarana untuk Sekolah Dasar/Madrasah Ibtidaiyah (SD/MI), Sekolah Menengah Pertama/Madrasah Tsanawiyah (SMP/MTs), dan Sekolah Menengah Atas/Madrasah Aliyah (SMA/MA)*. Jakarta.
- Rustaman, N. 2007. *Strategi Belajar Mengajar Biologi*. Malang: UM Press.
- Santosa, Priya. 2018. *Mahir Praktikum Biologi Mengguankan Alat-alat Sederhana dan Murah untuk Percobaan Biologi*. Yogyakarta: Deepublisher.
- Siburian, F., Sinambela, M., dan Septie. 2017. Analisis Pelaksanaan Praktikum pada mata Pelajaran Biologi di kelas X SMA Negeri 16 Medan. *Jurnal Pelita Pendidikan* 5(2), 21-31.
- Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Wisudawati, A. W., dan Sulistiowaty. 2015. *Metodologi Pembelajaran IPA*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Zakia, Aulia. 2017. Analisis Pelaksanaan Praktikum dan Permasalahannya pada Materi Organisasi Kehidupan di SMP (Studi Deskriptif Pelaksanaan Praktikum Se-Kecamatan Rajabasa Kotamadya Bandar Lampung Tahun Ajaran 2016/2017). *Skripsi Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan* (hal. 18-67). Bandar Lampung: Universitas Bandar Lampung.